

VCI-625 环保机械零部件清洗剂

技术资料

■ 产品说明

本品是一种无色透明的液体。不含氯、氟、苯等有害成份,环保性能优越,易生物降解,无毒无害。是 ODS 清洗剂的替代品。

■ 主要性能

- 1.清洗能力强,能迅速渗透,且完全溶解和剥离油脂及含油污物。
- 2.挥发速度快,被清洗后的工件不需烘干或风干。
- 3.使用安全,对大多数材质相溶性好,无腐蚀和二次污染。
- 4.经济适用,用量少,渗透性好,适用寿命长,可降低有效成本。

■ 应用范围

适用于机械制造、金属和非金属加工、仪器仪表、电气设备维修等行业零部件及设备表面的油污清洗。可采用刷洗、喷洗、超声波清洗,适用温度常温~50℃,自然干燥。工作场所应通风良好。

■ 主要技术指标

产品名称/型号	Product Name/Model	环保机械零部件清洗剂/VCI-625
外观	Outlook	无色透明液体
密度	Proportion (kg/l)	0.98±0.02
芳香烃总含量	The total aromatic content(t%)	<0.1
燃点	Flash point	80℃
不挥发物	Not volatile compounds	无
物理稳定性	Physical stability	无沉淀、无分层、无结晶物析出

■ 使用方法

- 1.适用于机械制造、金属和非金属加工、仪器仪表、电气设备维修等行业零部件及设备表面的油污清洗。可采用刷洗、喷洗、超声波清洗,适用温度常温~50℃,自然干燥。工作场所应通风良好。
- 2.对于小型电气设备或零件,可直接浸泡数分钟后捞出即可。
- 3.气雾罐产品将罐体摇动片刻,使喷嘴距离清洗物 15~20cm 喷洗,也可接上延伸管喷洗各部位。
- 4.待其油污彻底清除干净,自然挥发干燥即可

■ 注意事项

技术咨询热线: **4006 717 900**

We always protect your products!

- 1.对异常的发热部位和严重的污垢，不宜带电清洗。
- 2.不宜用于不耐溶剂的塑料部件或精密仪器。
- 3.使用环境应通风良好、远离火源。

■ **包装储存**

- 1.包装：20kg/铁桶或 20L /铁桶。
- 2.贮存：保质期 1 年，密封存放于阴凉干燥通风处。